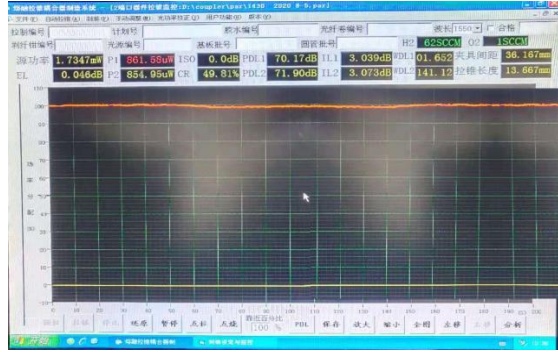




特殊 (6+1) ×1 光纤合束器拉锥机 (GXT9016-CCD)

☆ 产品描述:

GXT9016-CCD 平行夹具磁铁压光纤的传统放光纤的方法，主要用于制作更高功率的 3*1、4*1、6+1、7*1 等信号泵浦光纤合束器件和特殊的锥状光纤棒。主要特点是拉锥丝杆行程加长 (15~200mm)，夹具均速或加减速运动，高清测量 CCD 显微镜，可完美实现多种规格合束器制作。GXT9016-CCD 稳定可靠，简单易用，真空吸附石英基板，胶拖不动基板，封装一致性好。可以根据用户要求增减功能。



☆ 技术规格:

工作参数	单位	指标规格
拉伸间距	mm	15~200
火头扫描宽度	mm	±50
单边拉伸速度	μm/s	0~800
夹具运动精度	μm	0.8
火头左右运动精度	mm/step	0.02
封装台运动精度	mm/step	0.02
氢气流量范围	sccm	0~300
氧气流量范围	sccm	0~100
探测器类型	-	InGaAs/Si
监测波长范围	nm	800~1700
光功率探测动态范围	dBm	-60~+3
光功率测量分辨率	dB	0.01
工作环境	-	温度: 23±2℃ / 湿度: 50~60%RH
供电电源	-	AC100~240V/50~60Hz/5A
外形尺寸 (L×W×H)	mm	680×560×300

☆ 订购信息:

产品型号	GXT9016-CCD
应用类型	3*1、4*1、6+1、7*1 光纤合束器等
主要配置	分离式火头 (陶瓷) 平行式光纤夹具 2 通道光功率探测器

地址: 深圳市宝安区新安街道安乐社区44区物业大厦326/
工厂地址: 东莞市寮步镇森烽大厦A区3楼

电话: 13352956014/18973618736

网址: www.szgxt.cn

E-mail: 531265696@qq.com